

## Состојба со КОВИД-19 во Северна Македонија и светот

### СОСТОЈБА СО COVID-19 ВО РЕПУБЛИКА СЕВЕРНА МАКЕДОНИЈА, период 17.03-23.03.2025

Тестирани се вкупно 217 материјали во лабораториите во кои се спроведува молекуларно тестирање и антигенско тестирање за присуство на SARS-CoV-2, за 30,9% помалку во однос на минатата недела (n=314). Нема регистрирани позитивни случаи.

**Табела 1.** Тестирани и позитивни во период од 17.03-23.03.2025

<i>Датум</i>	<i>Тестирани</i>	<i>Позитивни</i>	<i>% на позитивност</i>
17.3.2025	77	0	0,0%
18.3.2025	30	0	0,0%
19.3.2025	31	0	0,0%
20.3.2025	32	0	0,0%
21.3.2025	20	0	0,0%
22.3.2025	9	0	0,0%
23.3.2025	18	0	0,0%
<b>Вкупно</b>	<b>217</b>	<b>0</b>	<b>0,0%</b>

Во текот на минатата недела (17.03-23.03.2025), регистрирано е едно оздравено лице, а не се регистрирани починати лица асоцирани со КОВИД-19.

### СОСТОЈБА СО КОВИД-19 ВО РЕПУБЛИКА СЕВЕРНА МАКЕДОНИЈА, 2025 година

Во текот на 2025 година, а заклучно со 23.03.2025, регистрирани се вкупно 29 заболени лица. Бројот на заболени лица во месец февруари 2025 година е за 2,9 пати помал (n=7) во однос на месец јануари 2025 (n=20).

Во текот на 2025 година, а заклучно со 23.03.2025, тестирани се вкупно 3.760 материјали, во лабораториите во кои се спроведува молекуларно тестирање за присуство на SARS-CoV-2 и во лабораториите/ здравствените установи во кои се спроведува брз антигенски тест.

#### **Проценка на ризик**

Во текот на последниот период континуирано се регистрира низок процент на позитивност. Ниската стапка на трансмисија на SARS-CoV-2, намаленото известување и малиот број на примероци за тестирање преку сентинел системите имаат влијание врз способноста за прецизно да се процени епидемиолошката ситуација. Варијантите кои тековно циркулираат веројатно нема да бидат поврзани со какво било зголемување на сериозноста на инфекцијата во споредба со претходно циркулирачките варијанти или намалување на ефективностата на вакцината против тешка болест.

Популацијата на ЕУ/ЕЕА севкупно има значително ниво на имунитет стекнат по пат на претходна инфекција како и со вакцинација/бустер дози, што дава заштита од тешка форма на болест.

Лицата на возраст над 60 години се со најголем ризик од тешка болест.

Хоспитализациите на лица со потврден КОВИД-19, приемиците во интензивна нега и смртните случаи остануваат на ниско ниво во земјите на ЕУ/ЕЕА. Овие податоци во Р.С. Македонија не се достапни.

Иако бројот на заболени од КОВИД-19 на неделно ниво е низок, со оглед на тоа дека во тек е период на зголемена циркулација на респираторни вируси во северната хемисфера, потребен е континуиран надзор (епидемиолошки и вирусолошки) на национално и регионално ниво.

#### **Препорачани мерки за превенција и контрола**

Се препорачува следење на основните мерки за превенција на КОВИД-19 и останати респираторни заразни заболувања.

Вакцинацијата останува специфична превентивна мерка обезбедувајќи заштита од тешки форми на болест, иако овој заштитен ефект со тек на време се намалува. Продолжува препораката за вакцинацијата на лицата со висок ризик од тешки форми на болест и лош исход (како што се повозрасните лица).<sup>1</sup>

Скопје, 24.03.2025

***Оддел за епидемиологија на заразни болести  
Институт за јавно здравје***

---

<sup>1</sup> <https://www.ecdc.europa.eu/sites/default/files/documents/Communicable-disease-threats-report-week-10-2025.pdf>